

IMAGE POSSIBLE ICI

Rédigé par Prénom Noм & Prénom Noм Supervisé par Prénom Noм

> formation, $n^{\rm e}$ année. Établissement, Version du date

Table des matières

Table des matières	i
I. Introduction	1
Bibliographie	5
Annexe 1. manuel des commandes	7

Première partie

Introduction

TABLE DES MATIÈRES 3

bla bla

Bibliographie

[CR96] Richard Courant et Herbert Robbins. *What Is Mathematics? An Elementary Approach to Ideas and Methods*. Anglais. 2e éd. New York: Oxford University Press, juill. 1996, p. 77-81. ISBN: 0-19510519-2.

Annexe 1

manuel des commandes

Théorème 1.0.1 (Exemple)				
$\alpha\beta\gamma$ ABCD =				
Remarque 1.0.1 (Remarque)				
a				
Commentaire 1.0.1 (Note)				
a				
Définition 1.0.1 (Définition)				
a				
Démonstration : Partie 1 : test.				
TRUC				
Partie 2:				
MACHIN				
test:				
BIDULE c.q.	F.D			
Théorème 1.0.1, remarque 1.0.1, commentaire 1.0.1 définition 1.0.1				
$f \colon E o F$				
$x \mapsto f(x)$				